

## ♥ Décimaux - Cycle 3

**Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :**

- $\frac{69\,143}{1\,000}$
- $\frac{56\,589}{100}$
- $\frac{56\,413}{10}$
- $\frac{9}{1\,000} + 21 + \frac{2}{100}$

**Exercice 2 : Ecris les nombres suivants en lettres (de deux façons) :**

- 978 , 498
- 1 076 , 933
- 732 , 439
- 106 , 758

**Exercice 3 : Dans le nombre 61 092 , 873 45 :**

- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Quel est le chiffre des centaines ?
- Recopie et complète : 5 est le chiffre des .....
- Recopie et complète : 9 est le chiffre des .....
- Quel est le nombre d'unités ?
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?

**Exercice 4 :**

Sur une même droite graduée, place les points B,A et C d'abscisses respectives :

- 1 , 9
- 2 , 4
- 2 , 5

**Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :**

- 9 , 063 8
- 9 , 049 2
- 9 , 037 8
- 8 , 619 9
- 9 , 329 8
- 9 , 205 5
- 8 , 704 7

## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

**Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :**

- $\frac{69\,143}{1\,000} = 69,143$
- $\frac{56\,589}{100} = 565,89$
- $\frac{56\,413}{10} = 5\,641,3$
- $\frac{9}{1\,000} + 21 + \frac{2}{100} = 21,029$

**Exercice 2 : Ecris les nombres suivants en lettres (de deux façons) :**

- 978,498
  - Neuf-cent-soixante-dix-huit virgule quatre-cent-quatre-vingt-dix-huit.
  - Neuf-cent-soixante-dix-huit unités et quatre-cent-quatre-vingt-dix-huit millièmes.
- 1 076,933
  - Mille-soixante-seize virgule neuf-cent-trente-trois.
  - Mille-soixante-seize unités et neuf-cent-trente-trois millièmes.
- 732,439
  - Sept-cent-trente-deux virgule quatre-cent-trente-neuf.
  - Sept-cent-trente-deux unités et quatre-cent-trente-neuf millièmes.
- 106,758
  - Cent-six virgule sept-cent-cinquante-huit.
  - Cent-six unités et sept-cent-cinquante-huit millièmes.

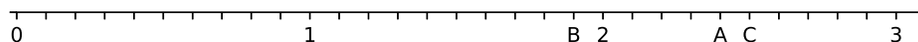
**Exercice 3 : Dans le nombre 61 092 , 873 45 :**

- Le chiffre des centièmes est 7 .
- Le chiffre des millièmes est 3 .
- Le chiffre des unités de mille est 1 .
- Le chiffre des centaines est 0 .
- 5 est le chiffre des cent-millièmes .
- 9 est le chiffre des dizaines .
- Le nombre d'unités est 61 092 .
- Le nombre de dizaines de mille est 6 .

**Exercice 4 :**

Sur une même droite graduée, place les points B,A et C d'abscisses respectives :

- 1,9
- 2,4
- 2,5



## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

**Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :**

- 9,063 8
- 9,049 2
- 9,037 8
- 8,619 9
- 9,329 8
- 9,205 5
- 8,704 7

$8,619 9 < 8,704 7 < 9,037 8 < 9,049 2 < 9,063 8 < 9,205 5 < 9,329 8$

(C) <https://site2wouf.fr> (2021)